

平成28年度から実施する生体電磁環境研究及び
電波の安全性に関する評価技術研究の提案の公募
委託先候補

案件名	提案者
	研究機関（下線は代表研究機関）
（ア）生体電磁環境研究	
超高周波の電波ばく露による眼部等の人体への影響に関する定量的調査	<u>金沢医科大学</u> 、首都大学東京
局所吸収指針の拡張のための生物学的根拠に関する調査	<u>名古屋工業大学</u> 、東京農工大学、久留米大学
テラヘルツ波等における非熱作用の有無に関する調査	<u>理化学研究所</u> 、京都大学
（イ）電波の安全性に関する評価技術研究	
次世代電波利用システムからの電波の人体安全性評価技術に関する調査	<u>情報通信研究機構</u>